PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts R.303424 Heidrich/Oy	WEITERES VORGEHEN	EHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5			
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelde	edatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)		
PCT/DE 03/01603	(Tag/Monat/Jahr) 19/05/2003		02/11/2002		
Anmelder					
ROBERT BOSCH GMBH					
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internationalen Iternationalen Büro übermi	Recherchenbehörde er ttelt.	stellt und wird dem Anmelder gemäß		
Dieser internationale Recherchenbericht umf X Darüber hinaus liegt ihm je	aßt insgesamt <u>3</u> weils eine Kopie der in die	Blätter. sem Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.		
Grundlage des Berichts					
A. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie ein	ernationale Recherche auf gereicht wurde, sofern unt	der Grundlage der inter er diesem Punkt nichts a	rnationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.		
Anmeldung (Regel 23.1 b))	durchgeführt worden.		gereichten Übersetzung der internationalen		
Recherche auf der Grundlage des	Sequenzprotokolis durchge	eführt worden, das	Aminosäuresequenz ist die internationale		
in der internationalen Anme			and the second s		
zusammen mit der internati			gereicht worden ist.		
bei der Behörde nachträglic	*				
bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der					
internationalen Anmeldung	im Anmeldezeitpunkt hina	usgeht, wurde vorgeleg	t.		
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form erfa	ißten Informationen den	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,		
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht reche	rchierbar erwiesen (sie	ehe Feld I).		
3. Mangelnde Einheitlichkei					
O.		,			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	nduna		•		
X wird der vom Anmelder ein		nigt.			
wurde der Wortlaut von dei					
1					
		•	•		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	•				
wird der vom Anmelder ein wurde der Wortlaut nach R Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	egel 38.2b) in der in Feld I le innerhalb eines Monats	II angegebenen Fassun	ng von der Behörde festgesetzt. Der osendung dieses internationalen		
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfass	sung zu veröffentlichen:	Abb. Nr		
X wie vom Anmelder vorgesc	hlagen		keine der Abb.		
weil der Anmelder selbst k	eine Abbildung vorgeschla	gen hat.			
weil diese Abbildung die Ei	findung besser kennzeich	net.			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



١	International	les Aktenzeichen
1	T/DE	03/01603

į.		1/DE 03/	01603		
a. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMEEDUNGSGEGENSTANDES B60K31/00				
Nach der Int	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK			
	ACHIERTE GEBIETE				
IPK 7					
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so				
Während de	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)		
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ				
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
А	DE 100 19 190 A (BOSCH GMBH ROBER 25. Oktober 2001 (2001-10-25) Das ganze Dokument — عدم	<u> </u>	1-8 人		
А	WINNER ET AL: "Adaptive Cruise Control System Aspects and Development Trends" SAE TRANSACTIONS, SOCIETY OF AUTOMOTIVE ENGINEERS, INC., WARRENDALE, PA, US, Bd. 105, Nr. 961010, 1996, Seiten 1412-1421, XP002124577 ISSN: 0096-736X in der Anmeldung erwähnt Seite 1417, Spalte 1, Absatz 4 -Spalte 2,				
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie			
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist aber nicht als besonders bedeutsam veröffentlichung die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichung sdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung die ser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'Veröffentlichung, die wor dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Prinzips oder der hreversändnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Prinzips oder der berindung und dieser Veröffe					
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Red	cherchenberichts		
3	. September 2003	16/09/2003			
Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter Wisnicki, M			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen T/DE 03/01603

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 10019190	A	25-10-2001	DE FR IT JP US	10019190 A1 2807717 A1 MI20010710 A1 2001354048 A 2001032048 A1	25-10-2001 19-10-2001 03-10-2002 25-12-2001 18-10-2001